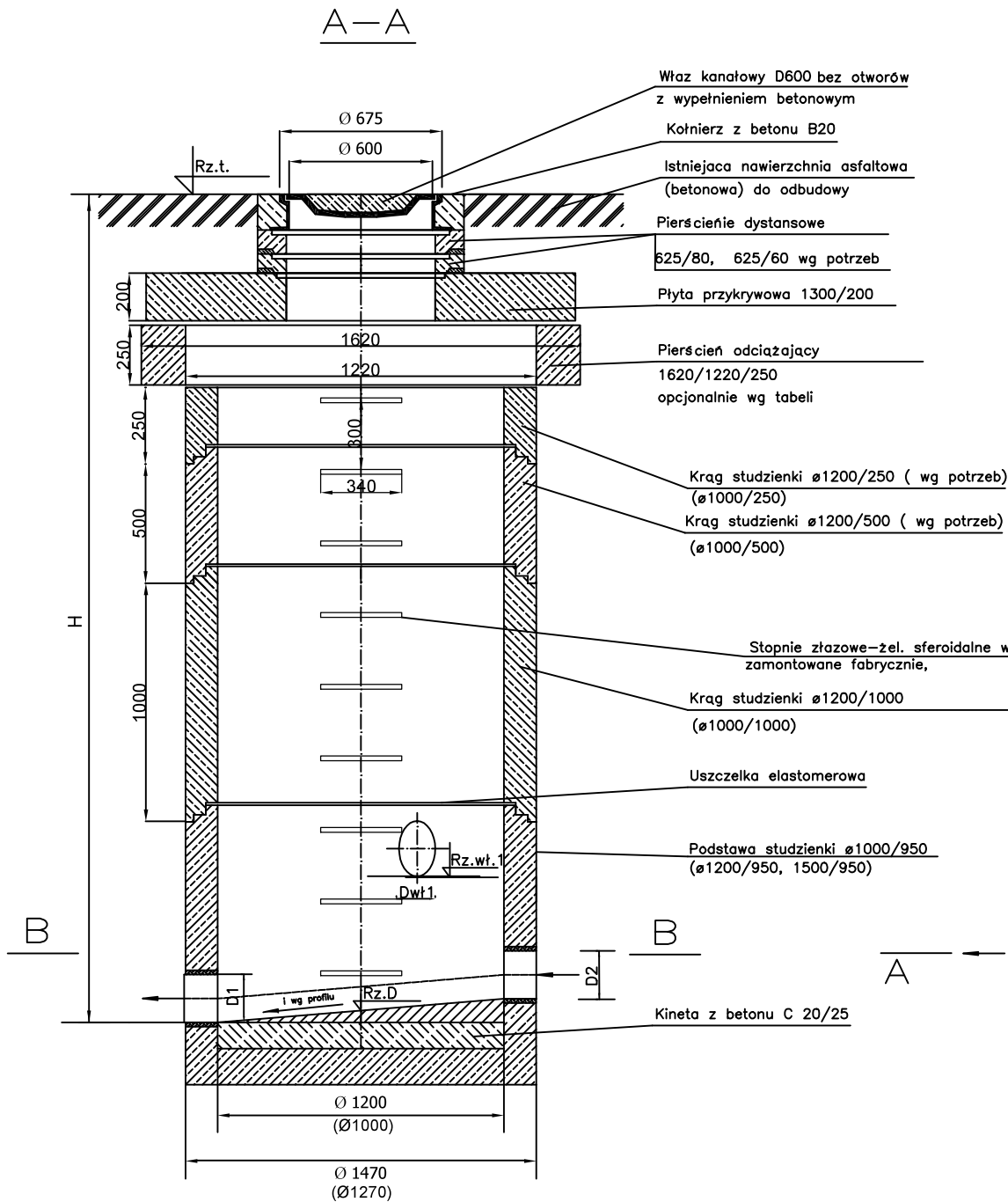


STUDNIA BETONOWA PREFABRYKOWANA
ŚREDNICE: Dn 1000, 1200bet



ZESTAWIENIE STUDNI BETONOWYCH

Pierścień odciążający na wszystkich studniach w drogach

L.p	Nr Studni	Średnica studni	Rz. t. istn. [m n.p.m.]	Rz. dna studni w osi [m n.p.m.]	H [m]	D1 / D2 [mm]	α 0 [°]	Dwl 1 [mm]	Rz. Dwl1 [m n.p.m.]	α 1 [°]	Dwl 2 [mm]	Rz. Dwl2 [m n.p.m.]	α 2 [°]	spadek kanału [%]
1	D1	1200	221.40	218.90	2.50	500/500	207	-	-	-	-	-	-	2.48
2	D2	1200	222.30	219.85	2.45	500/500	183	-	-	-	200	220.35/219.8 W1	231	3.0
3	D3	1200	224.80	221.60	3.20	500/500	172	-	-	-	200	222.35/221.60 W2	203	5.91
4	D4	1200	225.60	222.60	3.00	500/400	162	200	223.90/222.60 W3,W4,W5	90/270	300	222.60	243	3.0
5	D5	1200	226.10	223.10	3.00	400/400	177	300	223.10	270	-	-	-	1.8
6	Dp1	1200	226.40	223.80	2.60	400/400	178	-	-	-	-	-	-	1.0
7	Dp2	1200	226.55	224.14	2.41	400/400	172	-	-	-	-	-	-	1.7
8	D6	1200	226.75	224.42	2.33	400/400	178	200	224.92/224.48 W6	148	200	224.92/224.48 W7	230	1.7
9	D7	1200	227.55	225.04	2.51	400/400	180	200	226.04/225.42 W8	123	200	226.04/225.42 W9	248	1.7
10	D8	1200	227.90	225.30	2.60	400/400	180	-	-	-	200	226.30/225.30 W10	270	2.4
11	D9	1200	229.10	226.60	2.50	400/400	241	Parkowa/Krótko 300/300	226.60	90/180	200	227.60/226.60 W13, W12	215/260	4.68
12	D10	1200	230.06	227.56	2.50	400/400	174	-	-	-	-	-	-	2.42
13	D11	1200	231.05	228.43	2.62	400/400	182	200	229.28/228.43 W15	137	200	229.28/228.43 W14	259	2.42
14	D12	1200	231.40	228.90	2.50	400/400	171	200	229.72/228.90 W17	91	200	229.72/228.90 W16	188	3.72
15	D13	1200	233.40	230.90	2.50	400/400	180	200	231.70/230.90 W19	111	200	231.70/230.90 W18	197	3.8
16	D14	1200	235.45	232.95	2.50	400/400	180	200	233.75/232.95 W21	98	200	233.75/232.95 W20	193	4.17
17	D15	1200	237.70	235.20/235.70	2.5/2.0	400/300	180	do amfiteatru 300	235.20	113	200	226.20/225.20 W23,W22	100/221	3.7
18	D16	1200	239.40	237.40	2.00	300/300	180	200	237.90/237.40 W25	90	200	237.90/237.40 W24	225	3.64
19	D17	1200	241.40	239.40	2.00	300/300	180	200	239.90/239.40 W27	90	200	239.90/239.40 W26	227	3.45
20	D18	1200	243.30	241.30	2.00	300/300	180	200	241.80/241.30 W29	90	200	241.80/241.30 W28	215	4.18
21	D19	1200	245.60	243.60	2.00	300/300	180	200	244.10/243.60 W31	90	200	244.10/243.60 W30	216	4.36
22	D20	1200	248.00	246.00	2.00	300/300	179	300	246.50/246.00 W33	132	200	246.50/246.00 W32	217	4.68
23	D21	1200	250.46	248.46	2.00	300/200	179	200	248.96 przył kd W35,W34	118	200/200	248.96/248.46 W35,W34	95/199	3.45
24	D22	1000	252.00	250.00	2.00	200/200	180	200	250.50/250.00 W37	90	200	250.50/250.00 W36	270	4.03
25	D23	1000	253.70	251.70	2.00	200/200	180	200	252.20/251.70 W39	90	200	252.20/251.70 W38	270	5.48
26	D24	1000	256.20	254.10	2.00	200/200	185	200	254.10 W41	166	-	-	-	11.0
27	D21/1	1000	250.80	249.30	1.50	200/200	146	-	-	-	-	-	-	3.61
28	D21/2	1000	252.57	251.00	1.50	200/200	178	200	252.57/251.32 W42	145	200	252.61/251.36 W43	237	2.36
29	D21/3	1000	253.50	252.00	1.50	200/200	171	-	-	-	200	252.00 W44	270	1.56
30	D21/4	1000	254.25	252.75	1.50	200/200	141	-	-	-	200	252.75 W46	270	11.1

Uwagi:

- Stosować elementy studni wykonane z betonu C40/50.
- Do łączenia elementów stosować uszczelki i zaprawę.
- Przejścia rur przez ścianę studzienki wykonać jako szczelne.
- Kinetę studni wykonać do wysokości 1/2D, spadek dna wg tabeli, spadek spocznika 5% .
- W gruntach nawodnionych izolować wszystkie ściany zewnętrzne.
- Spoiny wewnętrzne zatrzeć zaprawą na gładko.

USŁUGI PROJEKTOWE Barbara Mądrzak 58-100 Świdnica, BOLEŚCIN 49d	
obiekt: BUDOWA KAN. DESZCZOWEJ NA UL. WIDOKOWEJ W STRZEGOMIU	
adres: STRZEGOM UL. WIDOKOWA - PARKOWA J. ewid. 021906_4 Strzegom-miasto	
dz. nr 1190, 1166 Obr. Krzyżowa Góra Nr1	
dz. nr 1915dr, 1916dr, 1917dr Obr. ŚRÓDMIEŚCIE Nr3,	
dz. nr 92Tk, 224dr Obr. Grabina Pd. Nr 5	
inwestor: GMINA STRZEGOM, 58-150 STRZEGOM, RYNEK 38	
projektant: mgr inż. B. MĄDRZAK upr. UAN. VI-1/3/100/90	skala: 500
sprawdz: mgr inż. M. BYLICA upr. UAN. VI-7342/6/3/96/91	data: 11.2020r
STUDNIE BETONOWE	
STRZEGOM dz. nr 1190, 1166 Obr. Krzyżowa Góra Nr1	
dz. nr 1915dr, 1916dr, 1917dr Obr. ŚRÓDMIEŚCIE Nr3,	
dz. nr 92Tk, 224dr Obr. Grabina Pd. Nr 5	
PW	
IS/6	